

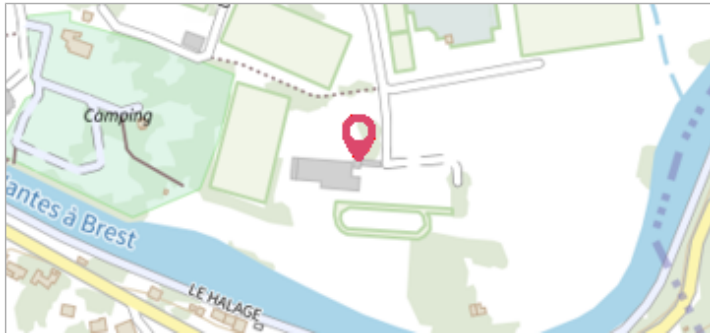


Commune : MALESTROIT

Rivière : L' Oust

Bâtiment associatif, rue de Navick**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC_OUST_190**Date de mise à jour :** 23/12/2021**Auteur :** SPC VCB

angle d'un bâtiment associatif

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.37460700 / Y: 47.80615850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 298008.54 / Y: 6758771.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.374607 / Y: 47.8061585**Code Hydro:** J8--0230**Rive de référence:** Gauche**28 Décembre 1999**

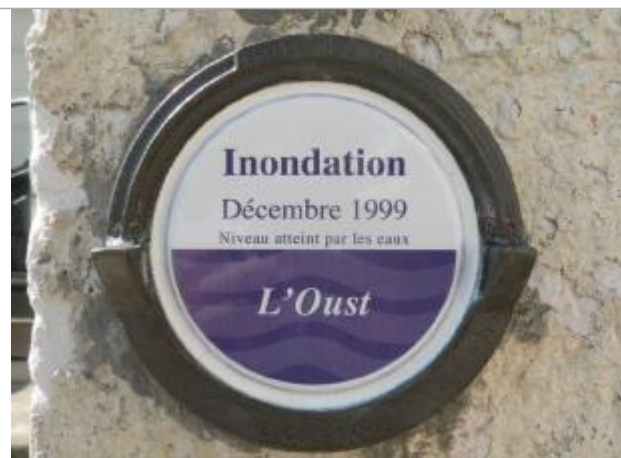
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **14.69 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL**Code :** RC_OUST_190_1999**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

23/12/2021



Repère normalisé de la crue de décembre 1999

MARQUE**Texte :** Inondation décembre 1999 - l'Oust**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE DÉCEMBRE 1999 - 01/09/2013****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de décembre 1999**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 14.690 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.69 m